



LEGENDA

- AREA DI PROGETTO
- CABINE UTENTE
- CABINE DI CONSEGNA
- CAVIDOTTO MT SU STRADA STERRATA
- CAVIDOTTO MT SU STRADA ASFALTATA
- PUNTO DI CONNESSIONE PROPOSTO: "Stazione 150 kV Taranto Nord"
- CABINA DI SEZIONAMENTO
- AREA DI PERTINENZA OPERE DI RETE/UTENZA
- LIMITI COMUNALI

PARCHI, AREE PROTETTE E ULIVI MONUMENTALI
 PARCHI E AREE PROTETTE - AREE PROTETTE NAZIONALI-REGIONALI
 PARCO NATURALE REGIONALE - TERRA DELLE GRAVINE
 PARCO NATURALE REGIONALE - MAR PICCOLO
 ZONE SIC E ZONE ZPS
 SIC - IT9130002_MASSERIA TORRE BIANCA
 ULIVI MONUMENTALI
 DGR 1358/2012
 AREE ULIVETI CENSITI

NOTA: in legenda sono riportate solo le componenti delle "Aree Naturali Protette, Parchi, Ulivi Monumentali" ricadenti nell'area di inquadramento.



00	24/06/2022	EMISSIONE	SCS Ingegneria C.CAPITANIO	SCS Ingegneria A.MARTUCCI	SCS Ingegneria A.SERGI																		
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED																		
ING. ANTONIO SERGI																							
NOME D'ARCHIVIO/FILE NAME			DATA / Date																				
Inquadramento del progetto su aree protette			24/06/2021																				
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format		SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale		NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																			
A1		1:10.000		1 di 1																			
SOGETTO PROPONENTE / Proponent			PROGETTO / Project																				
SKI 02 S.R.L. sede legale VIA CARADOSSO 9 CAP 20123 - MILANO (MI) p.lva. 11478620963, REA MI - 2605551, PEC: ski02@uniapex.it			IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 12.667 MWp UBICATO NEL COMUNE DI TARANTO LOCALITA' CONTRADA ABBADIA																				
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope			ITER AUTORIZZATIVO																				
PROGETTISTA / Technical Advisor			TITOLO / Title																				
SCS INGEGNERIA			Elaborato di inquadramento progetto su stralci aree protette, parchi, ulivi monumentali, siti rete natura 2000																				
PROGETTO / Project			CODE																				
TARANTO (0491)			<table border="1"> <thead> <tr> <th>GROUP</th> <th>FUNCTION</th> <th>TYPE</th> <th>DISCIPLINE</th> <th>COUNTRY</th> <th>TEL.</th> <th>PLANT</th> <th>PROGRESSIVE</th> <th>REVISION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SCS</td> <td>DES</td> <td>RG</td> <td>EN</td> <td>IT</td> <td>AP</td> <td>0491</td> <td>102800</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEL.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	SCS	DES	RG	EN	IT	AP	0491	102800	
GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEL.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION															
SCS	DES	RG	EN	IT	AP	0491	102800																

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
 Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N